

1. Подключить дополнительный репозиторий на выбор: Docker, Nginx, Oracle MySQL. Установить любой пакет из этого репозитория.

```
raider@raider-VirtualBox:~$ sudo su
root@raider-VirtualBox:/home/raider# apt update
root@raider-VirtualBox:/home/raider# apt install -y nginx
```

2. Установить и удалить deb-пакет с помощью dpkg.

```
root@raider-VirtualBox:~# wget
https://download.virtualbox.org/virtualbox/7.0.4/virtualbox-7.0_7.0.4-
154605~Ubuntu~jammy_amd64.deb
root@raider-VirtualBox:~# ll
root@raider-VirtualBox:~# dpkg -i virtualbox-7.0_7.0.4-
154605~Ubuntu~jammy_amd64.deb
root@raider-VirtualBox:~# apt -f install
root@raider-VirtualBox:~# dpkg -l | grep jammy
root@raider-VirtualBox:~# dpkg -r virtualbox-7.0
```

3. Установить и удалить snap-пакет.

```
root@raider-VirtualBox:~# snap find chromium
root@raider-VirtualBox:~# snap install chromium
root@raider-VirtualBox:~# snap list
root@raider-VirtualBox:~# snap remove chromium
```

4. Добавить задачу для выполнения каждые 3 минуты (создание директории, запись в файл).

```
raider@raider-VirtualBox:~# apt install cron
raider@raider-VirtualBox:~# systemctl enable cron
raider@raider-VirtualBox:~$ crontab -e
# Создает и удаляет один файл в домашней директории
*/3 * * * * touch testfilecron
*/3 * * * * rm testfilecron
```

5. * Подключить PPA-репозиторий на выбор. Установить из него пакет. Удалить PPA из системы.

```
raider@raider-VirtualBox:~$ sudo add-apt-repository ppa:thomas-
schiex/blender
raider@raider-VirtualBox:~$ sudo apt-get install blender
raider@raider-VirtualBox:~$ sudo add-apt-repository --remove ppa:thomas-
schiex/blender
```